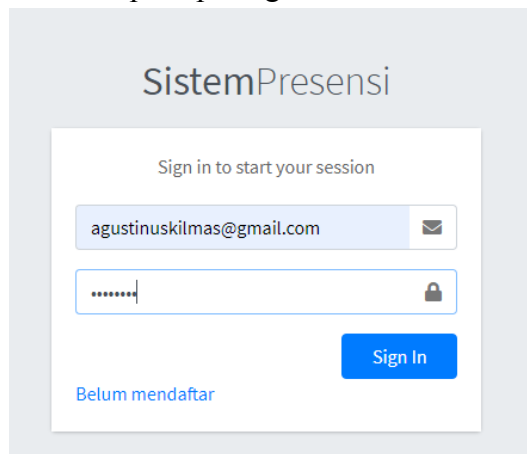


### Panduan Sistem Informasi Presensi

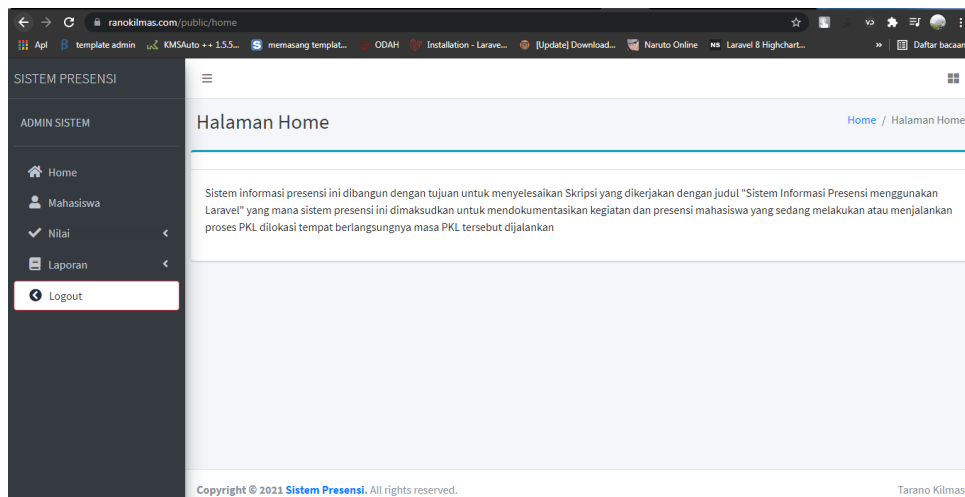
Berikut adalah beberapa langkah untuk menggunakan sistem informasi presensi yaitu:

1. Langkah awal yang dilakukan adalah melakukan login menggunakan email dan password seperti pada gambar dibawah



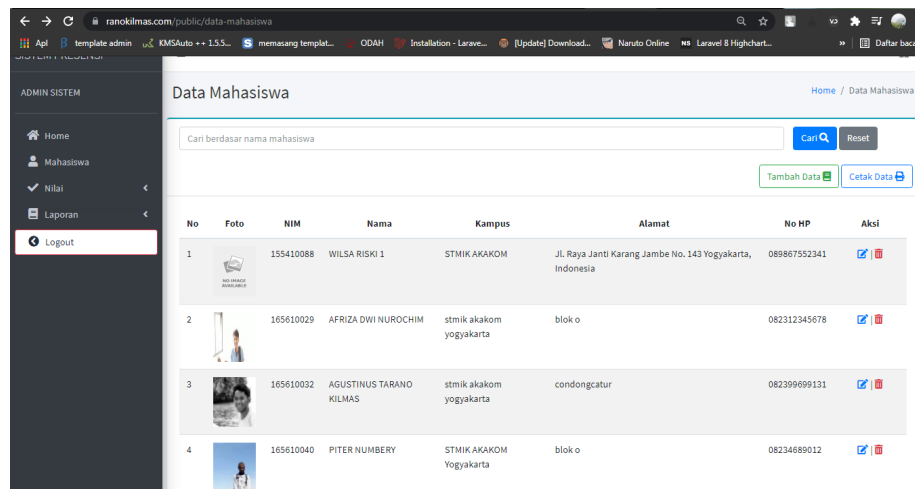
**Gambar 9** Tampilan Login

2. Jika proses login berhasil maka user akan langsung diarahkan ke halaman home seperti gambar dibawah



**Gambar 10** Tampilan Hosting Sistem

3. Bagian berikutnya adalah pada menu mahasiswa jika login sebagai admin maka tampilannya akan seperti gambar dibawah dimana admin bisa menambahkan data, edit dan hapus data, Sedangkan jika login sebagai user atau pengguna maka hanya dapat melihat data mahasiswa.



**Gambar 11** Tampilan Crud

4. Untuk gambar dibawah akan menunjukan beberapa proses CRUD data mahasiswa dari menambahkan data, edit hingga hapus data yang mana proses ini dilakukan oleh admin yang mana memiliki hak untuk melakukan proses crud data mahasiswa tersebut.

**Tambah Data Mahasiswa**

NIM:

Tempat Lahir:

Nama Lengkap:

Tanggal Lahir:

Kampus:

Nama Orang Tua:

Alamat:

Nama Dosen Pembimbing PKL:

No Handphone:

Foto:  Tidak ada file yang dipilih

**Gambar 12** Tampilan Tambah Data

**Halaman Edit Mahasiswa**

**NIM**: 165610032

**Tempat Lahir**: Fak-Fak

**Nama Lengkap**: Agustinus Tarano Kilmas

**Tanggal Lahir**: 19/08/1997

**Kampus**: STMIK AKAKOM Yogyakarta

**Nama Orang Tua**: DAM KILMAS

**Alamat**: Jl.Waringinsari, Condongcatur, Sleman, Yogyakarta

**Nama Dosen Pembimbing PKL**: Ir. M. Guntara, MT .

**No Handphone**: 082399699131

**Foto**:  Tidak ada file yang dipilih

\* Kosongkan foto jika tidak diedit

**Gambar 13** Tampilan Edit Data

5. Lalu bagian berikutnya seperti contoh dibawah ini menampilkan data dari tabel mahasiswa berdasarkan nama yang dicari

**Data Mahasiswa**

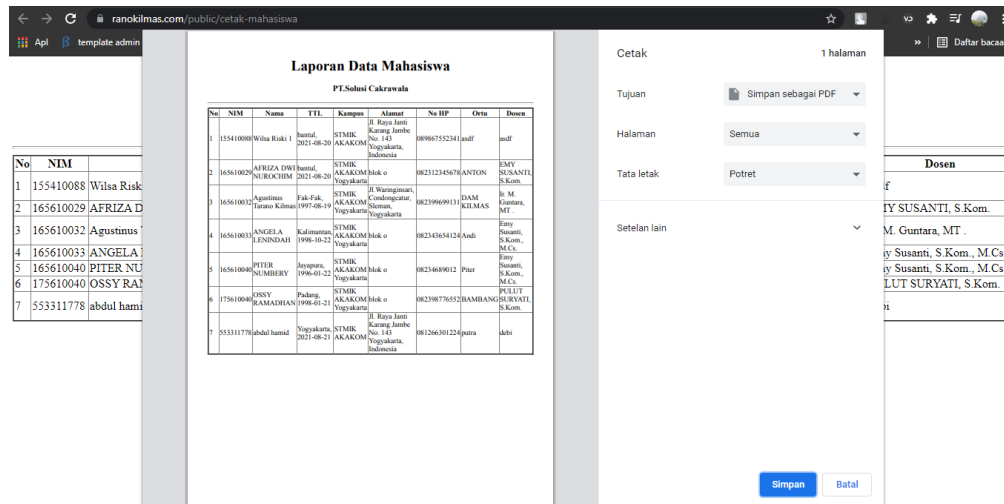
Cari berdasar nama mahasiswa

No	Foto	NIM	Nama	Kampus	Alamat	No HP	Aksi
1		165610032	AGUSTINUS TARANO KILMAS	STMIK AKAKOM Yogyakarta	Jl.Waringinsari, Condongcatur, Sleman, Yogyakarta	082399699131	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Hapus"/>

Copyright © 2021 Sistem Presensi. All rights reserved. Tarano Kilmas

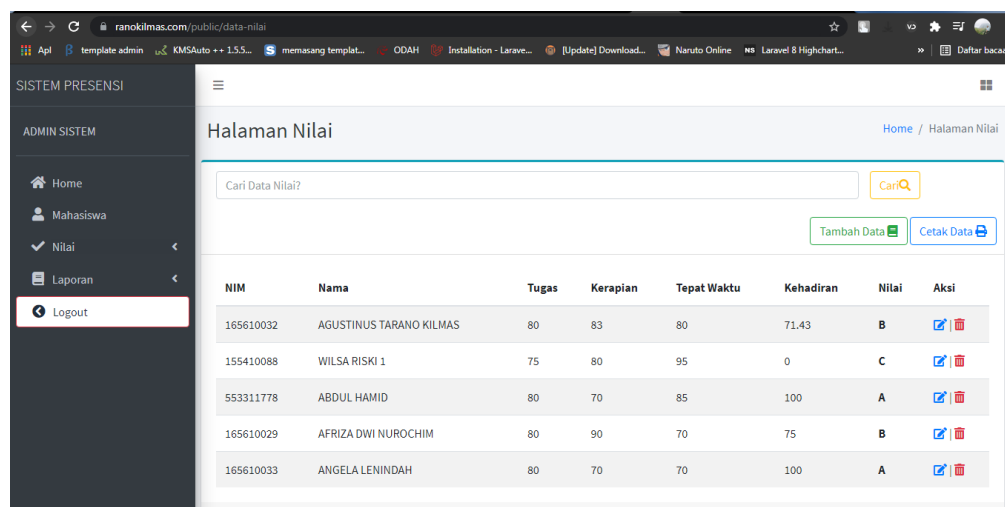
**Gambar 14** Tampilan Cari Data

6. Selanjutnya adalah fitur cetak laporan yang dapat dibuat oleh admin maupun user atau pengguna dan gambar dibawah ini merupakan tampilan dari data dari tabel mahasiswa yang ingin dicetak atau diprint



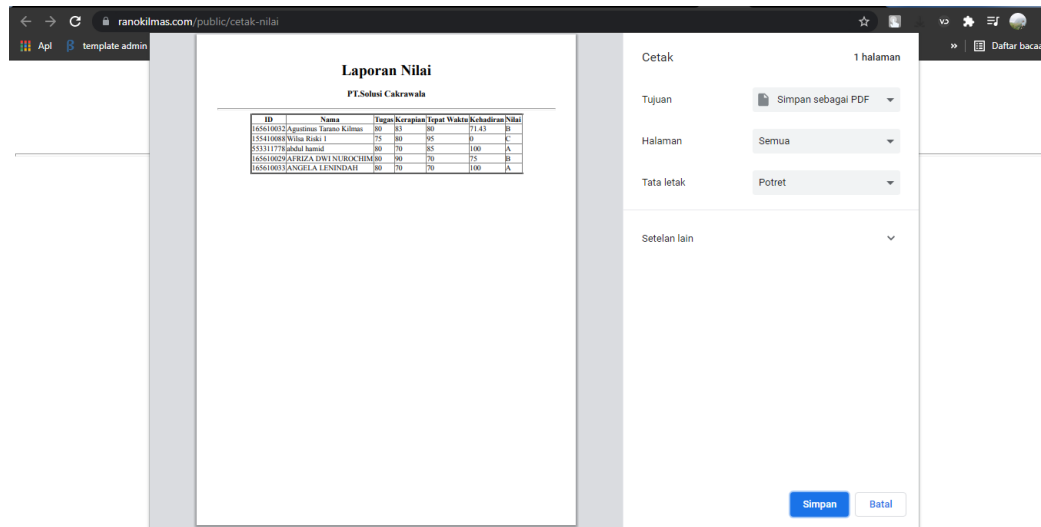
**Gambar 15** Cetak Data Mahasiswa

7. Berikutnya adalah nilai yang mana sama seperti data mahasiswa yaitu data nilai hanya bisa ditambahkan, hapus dan edit oleh admin sedangkan user hanya dapat melihat seperti gambar dibawah.



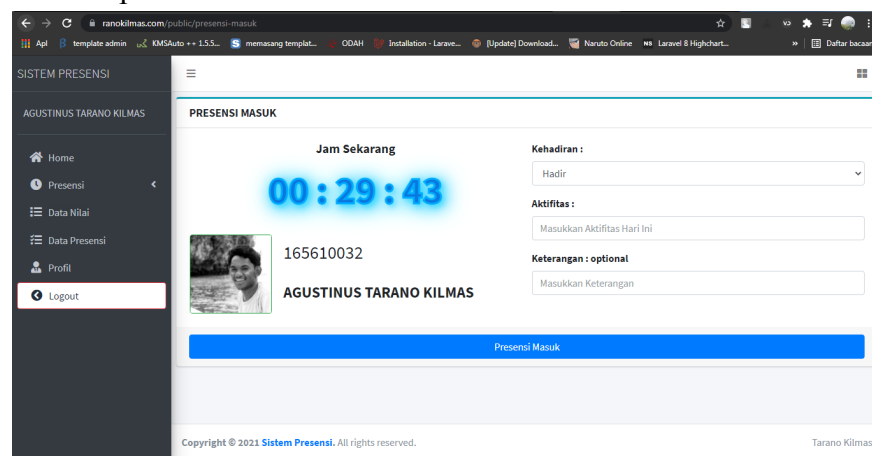
**Gambar 16** Tampilan Nilai

8. Mencetak tabel nilai dalam bentuk laporan dapat dilakukan oleh admin dan juga user atau pengguna



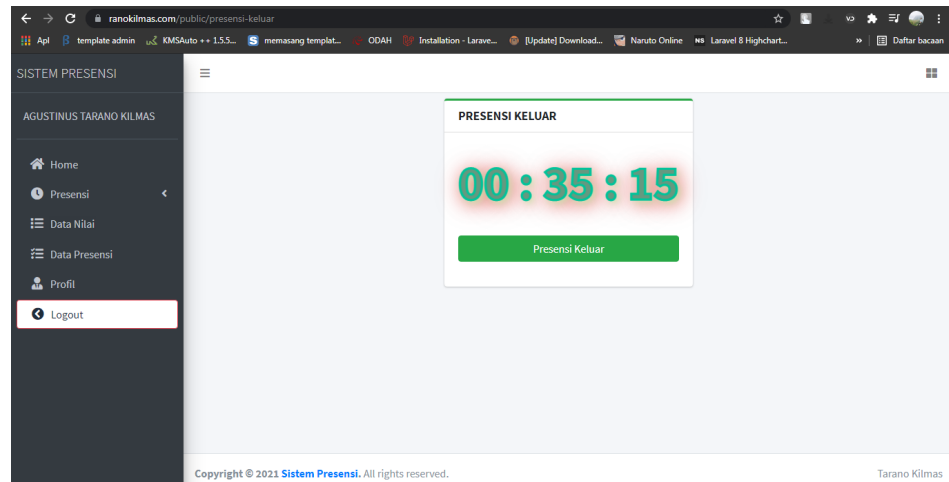
Gambar 17 Cetak Nilai

9. Selanjutnya adalah memasukkan presensi yang hanya dapat dilakukan jika login sebagai user atau pengguna. Yaitu pengguna memasukkan kehadiran, aktivitas yang dikerjakan pada hari tersebut serta keterangan kemudian klik tombol presensi masuk



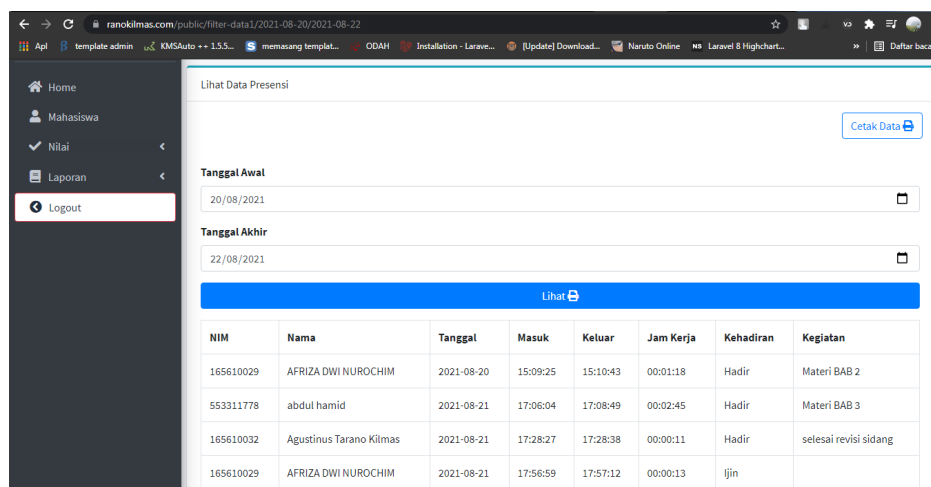
Gambar 18 Tampilan Presensi Masuk

10. Jika user telah melakukan presensi masuk maka berikutnya adalah melakukan presensi keluar dengan menekan tombol presensi keluar maka presensi hari tersebut selesai.



**Gambar 19** Tampilan Presensi Keluar

11. Berikutnya jika ingin melihat semua data rekap presensi tinggal memilih menu laporan dan di dalamnya pilih rekap presensi maka akan tampil yang berisi tanggal, lalu pilih tanggal awal dan tanggal akhir sesuai dengan tanggal yang diinginkan maka data presensi pada tanggal tersebut akan ditampilkan.



**Gambar 20** Tampilan Rekap Presensi

12. Kemudian jika proses sebelumnya sudah selesai maka bagian berikutnya adalah cetak laporan presensi tampilannya sama seperti gambar dibawah

Apl B template admin 30/7/2021 Cetak Data Mahasiswa

### Laporan Presensi Praktik Kerja Lapangan

PT. Sahas Cakrawala

ID	Mahasiswa	Tanggal	Masuk	Keluar	Jam Kerja	Aktifitas	Kegiatan
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-06-21	01:52:49	01:52:59	00:10	Ijin	membuat program
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-06-23	02:48:25	02:48:34	00:09	Hadir	membuat skripsi
165610029	Afiza Dwi Nurrochman	2021-06-24	00:11:53	00:11:59	00:06	Hadir	membuat presensi
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-06-24	00:13:43	00:13:50	00:07	Ijin	desain
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-06-24	00:19:03	00:19:10	00:07	Sakit	
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-05	11:56:47	12:10:36	13:51	Hadir	membuat laporan
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-07	00:18:20	00:18:20	00:06	Hadir	berhasil
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-08	15:46:34	15:46:41	00:07	Hadir	desain
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-13	02:02:58	02:03:04	00:06	Hadir	menyusutkan skripsi
165610029	Afiza Dwi Nurrochman	2021-07-26	23:41:22	23:41:30	00:08	Hadir	membuat program
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-27	01:53:46	01:53:53	00:07	Hadir	membuat tampilan home
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-29	22:37:09			Hadir	membuat skripsi
165610013	Agustina Tarano Kurnias	2021-07-30	17:35:03	17:43:00	08:07	Hadir	membuat tampilan home

1 halaman

Cetak

Tujuan:

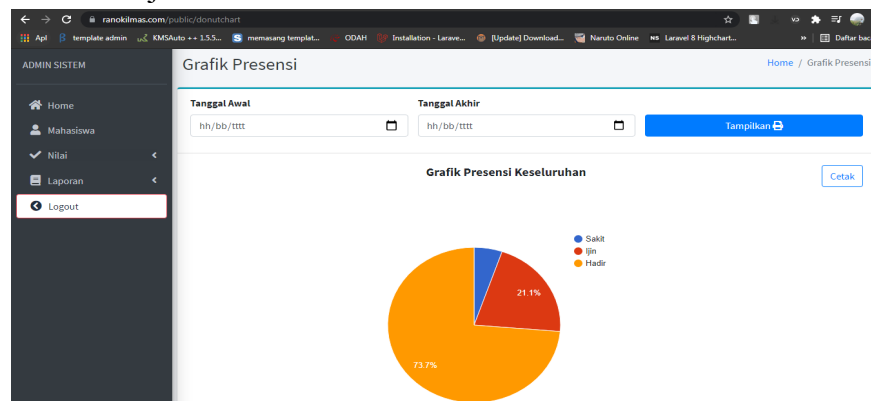
Halaman:

Tata letak:

Setelan lain:

Gambar 21 Cetak Presensi

13. Lalu pada bagian laporan akan muncul menu grafik dan jika dipilih maka akan menampilkan diagram pie yang menampilkan data kehadiran sakit, hadir dan ijin.



Gambar 22 Grafik

14. Kemudian jika dilihat pada bagian samping grafik terdapat simbol 3 garis yang mana akan tampil pilihan untuk cetak grafik.

## Script Grafik

Berikut ini merupakan skrip dari tampilan grafik yang digunakan

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <title>Sistem Presensi</title>
  @include('Template.Head')
</head>
<body class="hold-transition sidebar-mini">
<div class="wrapper">
  <!-- Navbar -->
  @include('Template.Navbar')
  <!-- /.navbar -->
  <!-- Main Sidebar Container -->
  @include('Template.Sidebar')
  <!-- Content Wrapper. Contains page content -->
  <div class="content-wrapper">
    <!-- Content Header (Page header) -->
    <div class="content-header">
      <div class="container-fluid">
        <div class="row mb-2">
          <div class="col-sm-6">
            <h1 class="m-0 text-dark">Grafik Presensi</h1>
          </div><!-- /.col -->
          <div class="col-sm-6">
            <ol class="breadcrumb float-sm-right">
              <li class="breadcrumb-item"><a href="#">Home</a></li>
              <li class="breadcrumb-item active">Grafik
Presensi</li>
            </ol>
          </div><!-- /.col -->
        </div><!-- /.row -->
      </div><!-- /.container-fluid -->
    </div>
    <!-- /.content-header -->

    <!-- Main content -->
    <div class="content">
      <div class="card card-info card-outline">
        <div class="card-header">
          <div class="row">
            <div class="col-md-4">
              <div class="form-group">
                <label for="label">Tanggal Awal</label>
                <input type="date" name="tglawal" id="tglawal"
class="form-control" required value="{{ $tglawal != '' ? $tglawal :
'' }}" />
              </div>
            </div>
            <div class="col-md-4">
              <div class="form-group">
                <label for="label">Tanggal Akhir</label>
```



```

        <input type="date" name="tglakhir" id="tglakhir"
class="form-control" required value="{{ $tglakhir != '' ? $tglakhir :
'' }}" />
    </div>
</div>
<div class="col-md-4">
    <div class="form-group" style="margin-top:32px">
        <a href="" onclick="this.href='/donutchart/'+
document.getElementById('tglawal').value +
        '/' + document.getElementById('tglakhir').value "
class="btn btn-primary col-md-12">
            Tampilkan <i class="fas fa-print"></i>
        </a>
    </div>
</div>
</div>
<div class="card-body">
    <button type="button" id="print" class="btn
btn-outline-primary float-right">Cetak</button>
    <center>
        <span class="h5 font-weight-bold">
            {{ $tglawal == "" ? "Grafik Presensi Keseluruhan" :
"Grafik Presensi Tanggal ".$tglawal." s/d ".$tglakhir }}
        </span>
        <div id="pie-chart" style="width: 700px; height:
500px"></div>
    </center>
</div>
<!-- /.content-wrapper -->
</div>
@include('Template.Footer')
<!-- Main Footer -->

</div>
<!-- ./wrapper -->

<!-- REQUIRED SCRIPTS -->

<!-- jQuery -->
<script src="{{ asset ('AdminLte/plugins/jquery/jquery.min.js')
 }}"></script>
<!-- Bootstrap 4 -->
<script src="{{ asset
('AdminLte/plugins/bootstrap/js/bootstrap.bundle.min.js')
 }}"></script>
<!-- AdminLTE App -->
<script src="{{ asset ('AdminLte/dist/js/adminlte.min.js')
 }}"></script>

```

```

<script
src="//ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.8.2/jquery.min.js"></s
cript>

<script      type="text/javascript"
src="https://www.gstatic.com/charts/loader.js"></script>
<script      type="text/javascript"
src="https://www.google.com/jsapi"></script><divid="piechart"
style="width: 600px height: 400px;;"></div>

<script type="text/javascript">
google.charts.load('current', {'packages':['corechart']});
google.charts.setOnLoadCallback(drawChart);

function drawChart() {

var data = google.visualization.arrayToDataTable([
['Kehadiran', 'Registered User Count'],

@php
foreach($pieChart as $d) {
echo "[".$d->kehadiran."', ".$d->count."],";
}
@endphp
]);

var options = {
title: '',
is3D: false,
};

var chart = new
google.visualization.PieChart(document.getElementById('pie-chart'));

chart.draw(data, options);
}
document.getElementById("print").onclick = function() {
window.print()
}
</script>
</body>
</html>

```